



## CAVALLETTI QUAD



### CAVALLETTO POSTERIORE

Cavalletto posteriore per quad.  
Studiato per rendere più agevoli le operazioni di manutenzione e sostituzione pneumatici, oltre che di spostamento. Grazie alle quattro ruote può essere agevolmente girato e spostato a 360°

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Tubolare in acciaio ad alta resistenza, saldature a filo continuo, sabbiatura e verniciatura epossidica.  
Gli attacchi sono completi di cuscinetti per permettere il movimento ai semiassi.



### COLORI DISPONIBILI

NERO



GRIGIO





## CAVALLETTO ANTERIORE

Cavalletto anteriore per quad.  
Completamente regolabile sia  
in altezza che in larghezza,  
adattabile a tutti i tipi di quad.  
Ottimo per la manutenzione,  
sostituzione pneumatici e  
rimessaggio.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Tubi in acciaio ad alta  
resistenza con saldatura a filo  
continuo.

Sabbiatura e verniciatura  
epossidica.

Completamente regolabile in  
altezza e larghezza.



## COLORI DISPONIBILI

NERO



GRIGIO





## GRIGLIE PARAFARO



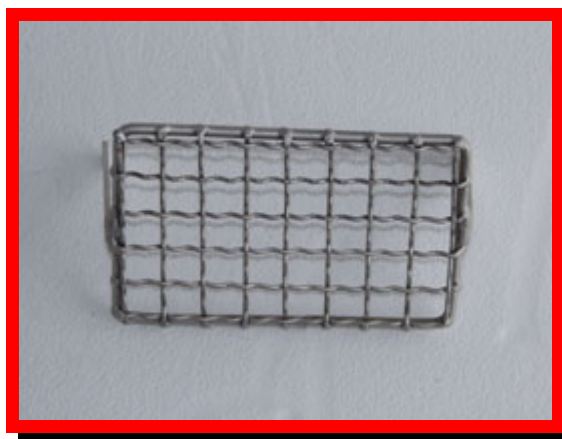
## GRIGLIA PARAFARO

Griglia parafaro  
rettangolare per modelli  
quad con due gruppi ottici  
separati.  
Disponibile sia in alluminio  
che in acciaio ad alta  
resistenza.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

In alluminio o acciaio ad alta  
resistenza, con saldatura a filo  
continuo.

Sabbiatura e verniciatura  
epossidica.



### COLORI DISPONIBILI

NERO



GRIGIO

